

Title	目録I(号別)
Author(s)	
Citation	物性研究 (1994), 61(6): 721-723
Issue Date	1994-03-20
URL	http://hdl.handle.net/2433/95260
Right	
Type	Others
Textversion	publisher

目 録 I (号別)

60-1 (4月号)

○ 複素固有値問題に基づく非平衡統計力学理論 - 複素スペクトル理論 -	田崎 秀一	1
○ 研究会報告		
「生物システムにおける機能の自己組織過程と自己崩壊過程」		20
○ コメント		
Discover, Dissolve, Dilemma - 複雑系研究会をめぐる e-mail 討論に寄せて -	松田 博嗣	43
佐野雅己著「液晶対流系の Phase Wave」についてのコメント	好村 滋行	48
「コメント」欄原稿募集		50
○ 編集後記		51

60-2 (5月号)

○ 修士論文 (1992年度)		
スピン1/2 ハイゼンベルグ鎖の磁場中での自由エネルギー	中村 浩章	53
2次元電子系の量子伝導におけるエッジ電流と測定端子の役割	沢崎 立雄	72
粉体流動場の非線形波動	小松 輝久	103
○ 修士論文題目 (1992年度)		160
○ コメント		
津田氏のコメントに答えて	多賀 厳太郎	179
○ 編集後記		182

60-3 (6月号)

○ Al-Cu-Cr系合金の準結晶 ~安定 De相の存在とその近似結晶~	降旗 順一郎	183
○ 蛋白質・水系の階層的ダイナミクス	北尾 彰朗	239
○ 修士論文 (1992年度)		
ソノルミネッセンスで発光中の泡の物理量に与える、泡内への水の蒸発、凝縮と 泡内気体分子の熱分解、再結合の効果	安井 久一	269
○ 議事録		
第5回物性専門委員会 (第15期) 議事録		278
○ 編集後記		284

目 録

60-4 (7月号)

○ 超伝導の比熱と臨界温度の変化	----- 加藤 貞幸 -----	285
○ 分子軌道法による黄鉄鉱上への2-メルカプトベンゾチアゾールの吸着	-- 沼田 芳明 -----	301
○ 研究会報告		
「統計物理学の展開と応用：多様性の中の類似性」	-----	312
○ 編集後記	-----	432

60-5 (8月号)

○ 講義ノート		
「第37回 物性若手夏の学校」(1992年度)	-----	433
「第38回 物性若手夏の学校」(1993年度)	-----	452
○ 議事録		
第6回物性専門委員会(第15期)議事録	-----	640
○ 編集後記	-----	645

60-6 (9月号)

○ 溶液内化学反応論と溶媒和ダイナミックス	----- 森田 明弘 -----	647
○ ベイズ統計と統計物理 -有限温度での情報処理-	----- 伊庭 幸人 -----	677
○ 編集後記	-----	700

61-1 (10月号)

○ 重力下の粉粒体の動力学	----- 田口 善弘 -----	1
○ 飛砂による地形の動力学 -風紋と砂丘-	----- 西森 拓、大内 則幸 -----	32
○ 銅クラスター上への2-メルカプトベンゾチアゾールイオンの化学吸着と酸素の影響		
	----- 沼田 芳明 -----	44
○ 非線形・非平衡な開放系における生命的挙動 -生命の非線形挙動の物理過程と情報-		
	----- 米澤 保雄 -----	53
○ 編集後記	-----	66

61-2 (11月号)

○ 講義ノート		
「Fomin's Lecture Note on Low Temperature Phases of ^3He 」	----- 堀田 尚二 -----	67

○研究会報告

「自己重力多体系における非線形・非平衡現象」	95
○掲示板	175
○編集後記	177

61-3 (12月号)

○講義ノート

「複雑流体のレオロジー」	土井 正男	179
○ Dispersing Billiards の半古典論	原山 卓久、首藤 啓	222
○議事録		
第7回物性専門委員会(第15期)議事録		282
○掲示板		286
○編集後記		288

61-4 (1月号)

○特別企画

「物性研究」30周年記念座談会		289
○ 2次元写像のカオスの理解に向けて	山口 喜博、谷川 清隆	331
○編集後記		367

61-5 (2月号)

○研究会報告

「複雑系2 ～物理から生物・進化・ゲームへ～」		369
○編集部より		
1994年度「物性研究」会費納入について		587
○編集後記		588

61-6 (3月号)

○ スピン軌道相互作用のあるハバードリングにおける永久電流	藤本 聡	589
○研究会報告		
「低次元系の物性と場の理論」		607
○編集後記		720
○目録 (Vol. 60, 61)		721